








ACENDEDORES

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
	IM 10725	Acendedor de Cigarros
	IM 10726	Acendedor de Cigarros Uso Geral – Tomada sem Bimetal Potência Max. 60W - Bivolt 12V e 24V




BOTÕES DE PARTIDA

	IM 11031 (7106010029005; 312133; BC4T11500-B; 10532; 651307)	Aplicação: Agrale, Hyster, Scania, J.I. Case, VME, Fiat Allis, Maxion e Ford F-350/600/700 com 2 terminais, contato normal aberto, 20A e 2 parafusos
	IM 11033 (2802609M91; 3F1006P; 804468; 3300463; EC1118)	Aplicação: Massey Ferguson, Caterpillar, Hyster, VME e J.I. Case com 2 terminais, contato normal aberto, 20A e 2 parafusos
	IM 11038 (3455457314)	Aplicação: MBB, Fiat, Toyota – Caminhões Com 2 terminais, botão de nylon, contato normal e 10A
	IM 11039 (3455450114)	Aplicação: MBB, Fiat, Toyota – Caminhões Com 2 terminais, botão de nylon, contato normal e 10A


CABOS DE VELA

	IM 09032	Opala/Caravan 4 cilindros (não supressivo)
	IM 09045	Monza até 86 (Supressivo)
	IM 09074	Uno/Premio/Elba 1300 (Supressivo)
	IM 09076	Uno/Premio/Elba 1300/1500 (Supressivo)
	IM 09358	Fusca 1300/1500/1600, Brasília, Kombi (não supressivo)

CHAVE GERAL

	IM 11100	Chave Geral Aplicação: uso geral
	IM 11101	Chave Geral com Suporte Aplicação: uso geral
	IM 11102 (7H7290; 6105925; 3302713)	Chave Geral Aplicação: Caterpillar 79 – uso geral 12V - 500 ^A
	IM 11103 (7N0718; 2Y8441)	Chave Geral Aplicação: Caterpillar 79 – uso geral 12V - 1000 ^A



CHAVES DE LUZ

	IM 11004 (7345339)	Aplicação: GM – Caminhões, Pick-up e Veraneio 64/74 10A – usar botão IM 00893
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

CHAVES DE LUZ

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
	IM 11006	Aplicação: uso geral Posições: Neutro, Painel, Lanternas e Faróis 120W - botão preto - com 4 parafusos
	IM 11009 (OJ50L54100)	Aplicação: Toyota, VW, Ford, Hyster, Caterpillar, VME e Scania Posições: Neutro, Painel e Lanternas, Lanternas Traseiras e Faróis 120W botão preto
	IM 11011	Aplicação: uso geral Posições: Liga/Desliga Terminais com parafuso, 120W, com 2 parafusos
	IM 11012	Aplicação: uso geral Posições: Liga/Desliga 120W - Terminais para encaixe
	IM 11013 (80358000; 87TU19N564AA)	Aplicação: Valmet Tratores - Ford F-1000 87/ Posições: Liga/Desliga 120W - usar botão IM 00906 ou IM 00907
	IM 11024 (BD2T11652A)	Aplicação: Ford F-100/400/600/700/750/1000/2000/4000/ 11000/12000/13000/19000/21000 ano 72/81
	IM 11074 (BD5M11N645A)	Aplicação: Ford Corcel, Rural, Willys e Pick-up Willys (todos)
	IM 11160 (8971716)	Aplicação: GM Chevette 73/82 Pot. Max 150W
	IM 11181	Aplicação: uso geral Posições: Liga/Desliga 2 terminais, com parafuso, alavanca metálica Bivolt (12 e 24V) Potência Máxima 120W
	IM 11186	Aplicação: uso geral Terminais-macho com 2 terminais-fêmea, Bivolt (12 e 24V), 120W
	IM 11210 (488959M91)	Aplicação: Massey Ferguson (todos) Fusível de 30A, Pot. Max. 150W - botão preto, com 4 parafusos
	IM 11251 (1119415291)	Aplicação: VW Kombi 67/, Brasília até 79, Variant/TL/Fusca 67/81 Potência Máxima 150W


CHAVES DE PARTIDA

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
	IM 11230 (A3455457013)	Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus acompanha chave IM 00909 e parafuso de ligação
	IM 11232 (A3555457213)	Interruptor de Partida e Ignição Aplicação: MBB – Caminhões 88/ com conector de 4 pistas e 3 terminais machos

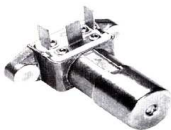


CHAVES DE SETA

	IM 11114 (A-360247)	Aplicação: Scania – Caminhões e Ônibus 113 Chave do Limpador 2 velocidades, esguicho e temporizador - (import.)
	IM 11119	Aplicação: uso geral Interruptor p/ lampejo, faróis ou buzina, lâmpada piloto 12V com Kit para instalação
	IM 11121 (8.154.792)	Aplicação: Volvo – Caminhões B12-97; B10M (todos) com retorno automático Luz alta/baixa, lampejo, pisca alerta - (import.)
	IM 11128 (3455457424)	Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus Alavanca Paralela s/ retorno - com Kit adaptação lampejo luz alta/baixa (150W), seta 2(6)21W, buzina
	IM 11131	Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus Alavanca Inclinada com retorno automático luz alta/baixa (150W), lampejo, seta 2(6) 21W, buzina
	IM 11132 (3455457524)	Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus Alavanca Paralela com retorno automático luz alta/baixa (150W), lampejo, seta 2(6) 21W, buzina
	IM 11133	Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus Alavanca Longa s/ retorno automático 8 terminais, 2 term. p/ lampejo, faróis (150W), seta 2(6) 21W, buzina
	IM 12050 (6885407045)	Aplicação: MBB – Caminhões com direção lado esquerdo 88/ Chave de coluna marrom, retorno automático Luz alta/baixa, lampejo, buzina lavador e limpador pára-brisa 2 velocidades e temporizador
	IM 12071 (330982)	Aplicação: Scania – Caminhões e Ônibus 81/ Limpador e Lavador de pára-brisa 2 velocidades, temporizador e esguicho
	IM 11082	Chave do Limpador de Parabrisas





COMUTADORES DE FAROL

	IM 11051 (1997037)	Aplicação: Opala/Caravan até 80 3 terminais para encaixe – 150W
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	--------------------------------------------------------------------


COMUTADORES DE FAROL

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
	IM 11052 (COTZ13A024A)	FORD Corcel, Belina 69/79 - Galaxi, Maverick (todos) F-100/350/400/600/700/750 F-1000/2000/4000/11000/12000/13000/19000/21000 até 82 3 terminais para encaixe - 150W
	IM 11053 (A3508207153)	Aplicação: uso geral 3 terminais com parafuso - 150W 3 parafusos de fixação
	IM 11063 (0005450012; 111941561A)	Aplicação: MBB - Caminhões e Ônibus 56/69 VW - Fusca 60/66 - Scania 59/70 3 terminais com parafusos


DIODOS E TRIODOS

	IM 20300 (8724)	Diodo Positivo 25A/200V - Ø ½" e terminais de 1,3 x 25mm Aplicação: Universal
	IM 20308 (0.270.100.405)	Diodo Positivo 35A/200V - Ø ½" Aplicação: Bosch - 0270100105/311/313/333/336
	IM 20310	Diodo Negativo 8725 25A/200V - Ø ½" e terminais de 1,3 x 25mm Aplicação: Universal
	IM 20312 (1.984.032; 3.472.312; 7.982.635; GM52.278.220)	Triodo Aplicação: Delco linha 10SI, 12 SI, 15SI, 17SI Chevette, Kadett, Monza e Opala
	IM 20314 (1971528; 197328; 1985348; 188459; D3922; D3923; GM52278221)	Triodo Aplicação: Delco linha 10SI, 12 SI, 15SI, 17SI Chevette, Kadett, Monza e Opala
	IM 20316 (1.121.009.003/005)	Triodo tipo Bosch 12V e 24V Aplicação: MBB, Scania, Volvo N10/N12/B58 até 85 Yanmar BR22/BT33






DISJUNTORES

	IM 11091	Disjuntor Térmico
	IM 11092	Disjuntor Térmico 12V - 18A

DISJUNTORES

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
	IM 11093	Disjuntor Térmico 12V - 20A
	IM 11097	Disjuntor Térmico

DIVERSOS

	IM 00781	Terminal para Soquete com 2 polos
	IM 00803	Braçadeira de metal para fixação de chicote traseiro caminhões
	IM 00909 (3455457013)	Chave da Ignição Mercedes Benz - para IM 11230
	IM 00911	Plug Isolador do chicote para alternador
	IM 00912 (8H5306)	Chave da Ignição para IM 11102/11103/11104

INTERRUPTORES

INTERRUPTORES FREIO - (LUZ DE FREIO)

	IM 11139 (2ZBA945515A)	Aplicação: VW Gol/Voy/Par/Sav, Passat, Santana/Quantum 85/ Normal fechado 12V x 16A
	IM 11140 (69541)	Aplicação: FORD Corcel, Belina 69/77 - Corcel II 78/ Del Rey (todos) - F-100/350/400 (todas) Normal fechado 12V x 16A
	IM 11141 (7323592)	Aplicação: GM Opala, Caravan (todos) Normal fechado 12V x 16A
	IM 11142 (3458283)	Aplicação: GM Chevette, Monza (todos) Normal fechado 12V x 10A
	IM 11143 (4345643)	Aplicação: FIAT 147, Oggi, Spazio, Uno (todos) Normal fechado 12V x 10A
	IM 11144 (3085457009)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus Normal fechado 12V x 16A

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
INTERRUPTORES FREIO – (LUZ DE FREIO)		
	IM 11145 (190630)	Aplicação: VALMET (todos) Normal fechado 12V x 16A
INTERRUPTORES FREIO MOTOR		
	IM 11105 (7110112)	Aplicação: Ford F-600 - Fiat 130/140
	IM 11106 (2991563)	Aplicação: Dodge D 700/900, P700/900 todos - 2 Posições.
INTERRUPTORES COM REOSTATO		
	IM 11164 (305941531A)	Aplicação: VW Santana/Quantum, Voyage, Gol 88/ 8 terminais, lanterna e faróis
	IM 11166 (ZBA941531)	Aplicação: VW Passat 74/86 5 terminais, lanterna e farol
	IM 11167 (3059415312)	Aplicação: Gol, Voyage, Parati 82/ 6 terminais, lanterna e farol
INTERRUPTORES LINHA LEVE		
	IM 11168 (ZBA959621)	Aplicação: VW Passat 83/ 7 terminais e pisca alerta
	IM 11170 (3059596211)	Aplicação: VW Gol, Voyage, Parati 81/ 2 terminais, desembaçador do vidro traseiro
	IM 11177 (325941535105) IM 11178	Aplicação: VW Santana, Quantum 91/ 4 terminais (120W máx.), luz de neblina, estágio simples Aplicação: VW Santana, Quantum 91/ 5 terminais (120W máx.), luz de neblina, estágio duplo
INTERRUPTORES LINHA PESADA		
	IM 11173 (TO0941531)	Aplicação: VW Caminhões 11/130, 13/130 81/ 5 terminais, luz externa

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
INTERRUPTORES LINHA PESADA		
	IM 11176 (3455457123)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 6 terminais, limpador de pára-brisa, esquema A
	IM 11496 (3505458214)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 6 terminais, interruptor geral de luzes, esquema D
	IM 10620 (3455458014)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 3 terminais, luz de leitura, esquema B
	IM 10621 (3455458114)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 3 terminais, farol de neblina, esquema B
	IM 10625 (3455458814)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 6 terminais, lavador de pára-brisa, esquema H
	IM 10631 (3505458614)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 3 terminais, temporizador, esquema B
INTERRUPTORES DE PRESSÃO		
	IM 11275 (0005459111)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 2 terminais usar botões: IM 00894/895/896/897/898/899/901/902/903/904/913/914
	IM 11276 (0005459211)	Aplicação: MBB Caminhões e Ônibus 3 terminais usar botões: IM 00894/895/896/897/898/899/901/902/903/904/913/914
INTERRUPTORES DE VIDRO ELÉTRICO		
	IM 11156 (86AU14529BA)	Aplicação: FORD Escort 84/90 5 terminais, tecla simples
	IM 11157 (86AU14540BA)	Aplicação: FORD Escort 84/90 10 terminais, tecla dupla
	IM 11159 (ZBY959855A)	Aplicação: FORD Escort, Verona 88/92 - VW Apollo 88/92 10 terminais, tecla dupla
	IM 11252 (325959855305)	Interruptor Individual da porta dianteira Aplicação: VW Gol 94/ - Santana, Quantum 95/ 5 terminais, tecla preta, luz vermelha
	IM 11253 (325959855605)	Interruptor Individual da porta traseira Aplicação: VW Santana, Quantum 93/ 5 terminais, tecla preta, luz amarela

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
INTERRUPTORES DE VIDRO ELÉTRICO		
	<p>IM 11254 (337959851C05)</p> <p>IM 11255 (325959851605)</p>	<p>Interruptor Individual da porta dianteira Aplicação: FORD Versailles, Royale 93/ 5 terminais, tecla preta, luz verde, com espelho</p> <p>Interruptor Individual Aplicação: VW Gol, Parati, Santana, Quantum 95/ 5 terminais, tecla preta, luz vermelha, com espelho</p>
	<p>IM 11256 (337959851B05)</p>	<p>Interruptor Individual da porta traseira Aplicação: FORD Versailles, Royale 93/ 5 terminais, tecla preta, luz verde, com espelho</p>
	<p>IM 11257 (337959855A)</p> <p>IM 11258 (337959855305)</p>	<p>Interruptor Individual da porta traseira Aplicação: FORD Versailles, Royale 93/ 5 terminais, tecla preta, luz verde</p> <p>Interruptor Individual da porta dianteira Aplicação: FORD Versailles 93/ - VW Quantum 93/ 5 terminais, tecla preta, luz verde</p>
PONTES RETIFICADORAS		
	<p>IM 20219 (1.875.627)</p>	<p>Aplicação: Massey Ferguson, Caterpillar, Delco 12V, caminhões GM Chevette, Detroit, Opala e utilitário</p>
	<p>IM 20269 (1127320541)</p>	<p>Aplicação: Bosch, CBT, Cummins, Ford, Iveco, J.I. Case, Scania, Valmet, Volvo, VW.</p>
PONTES RETIFICADORAS		
	<p>IM 20271 (9121080963; 9122080277)</p>	<p>Aplicação: Bosch, Apollo, Belina, Del Rey, Elba 1.5, Escort, Gol, Kombi Diesel, Pampa 1.8, Parati, Passat com ar, Premio, Quantum, Santana, Saveiro com ar, Uno, Verona e Voyage.</p>
	<p>IM 20340 (3472813)</p>	<p>Aplicação: Delco, Corsa com ar, Omega e Vectra 2.2.</p>
	<p>IM 20350 (1127320651677)</p>	<p>Aplicação: Bosch, Corsa 1.0, Omega e Suprema.</p>
	<p>IM 20352 (10467052; LD906S)</p>	<p>Aplicação: Delco, Kadett e Monza.</p>
	<p>IM 20356 (1127320547)</p>	<p>Aplicação: Bosch, MBB, Scânia, Marfesa e Valmet.</p>
REGULADOR DE VOLTAGEM		
	<p>IM 20201 (1116432)</p>	<p>Regulador de Tensão 12V Aplicação: alternadores série CS 5SI de 1 terminal Astra, Calibra, Corsa, Daewoo, Kadett com ar Monza, Omega, Opel, Pontiac, Saturn</p>

RELÉS

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
Relê Auxiliar		
	IM 11347 (3505427019; 837878) IM 11349	Aplicação: MBB e Volvo – Caminhões e Ônibus (p/ freios, farol alto, ventilador, luz de neblina) 24V 10A - 5 terminais, saída reversora, suporte de fixação Aplicação: Lada (todos) 12V 30A - 3 terminais - (p/ uso geral)
	IM 11351 (542937503; 79NU138442A;94607594)	Aplicação: VW Kombi 75, Gol/Voy/Par 81/86, Passat 74, Logus Pointer e Apollo 92 - GM Opala 79/92, Caravan 79/89 - FORD Del Rey 81/91 12V 40A - 4 terminais, suporte - (p/ uso geral)
	IM 11352 (ZBA941587; T11941589; ZBC937503; ZBC919505; 377906383; 90244312; 03447012; 94611312; 94626862; 81AG14N089AA; 90212651135E2)	Aplicação: FIAT Alfa Romeo - FORD Escort, Verona - GM Omega, Corsa, Vectra, D-10, D-20, Chevette, Monza, Kadett VW Gol, Parati, Passat, Santana, Logus, Pointer, caminhões 7-90S e 7-110S (todos) 12V 40A - 4 terminais, suporte - (p/ uso geral)
	IM 11402	Relê Auxiliar Duplo Aplicação: Caminhões e Ônibus
	IM 20235	Aplicação: Auxiliar de partida 24V, 300A, 3 Terminais, aterramento na carcaça.
Relê de Buzina		
	IM 11316 (116920)	Aplicação: GM – Caminhões e Pick-up. 12V, 80W, 3 terminais e suporte de fixação – Buzina.
	IM 11317 IM 11318	Aplicação: 12V, 80W, 3 terminais e suporte de fixação – Buzina, uso geral. Aplicação: 12V, 80W, 4 terminais e suporte de fixação – Buzina, uso geral.
Relê Comutador de Farol		
	IM 11400 (3119415831)	Aplicação: VW – Fusca, Brasília, Kombi e Variant. Descrição 12V, 5 terminais, 150W.
Relê de Pisca		
	IM 11340 (3445447232) IM 11341 (3505447032)	Relê Eletrônico Especial (de pisca) Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus 83 – 12V,(3+3) x 21W (126W), 10 terminais e negativo na carcaça. Relê Eletrônico Especial (de pisca) Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus 83 – 24v,(3+3) x 21W (126W), 10 terminais e negativo na carcaça.
	IM 11430 (1139532271; 2119531831; 8944425 ; 75438 ; 3199098001 ; 81890474)	Relê Eletrônico (de Pisca) Aplicação: VW – Fusca 93 à 96, Kombi 75, Gol 80 à 94, Brasília 74 à 82, Passat 74 à 87, Saveiro 80, Parati 81, Variant (todas) e Voyage. GM – Opala 69 à 82, Caravan, Chevette, Marajó e Chevy 73 à 92. Ford – Corcel II e Del Rey 82, Escort 84, F-1000 e F-13000 e Pampa. Toyota – Bandeirantes (todos) 12V (2+2) x 21W.

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
Relê de Pisca		
	<p>IM 11437 (5942627 ; 7595406; 7519717 ; 7518867)</p>	<p>Relê Eletrônico (de Pisca) Aplicação: Fiat – Uno e Prêmio 85, Elba 86, Fiorino 88 e Comerciais. 12V (2+2) x 21 W.</p>
	<p>IM 11440 (6885447332)</p>	<p>Relê Eletrônico (de Pisca) Aplicação: MBB – Caminhões e ônibus. 12V (4+4) x 21W, Terminal K1, Lâmpada Max 4 W.</p>
	<p>IM 11442 (233200)</p>	<p>Relê Eletrônico (de Pisca) Aplicação: Scânia – Caminhões e Ônibus. 24V (4+4) x 21W, alarme de falta de lâmpada.</p>
	<p>IM 11450 (3085447132)</p>	<p>Relê Eletrônico Especial (de Pisca) Aplicação: MBB – Caminhões e ônibus 84 em diante. 12V (3+3) x 21W, 10 terminais, alarme de falta de lâmpada.</p>
	<p>IM 11451 (3505447132)</p>	<p>Relê Eletrônico Especial (de Pisca) Aplicação: MBB – Caminhões e Ônibus 84 em diante. 24V (3+3) x 21W, 10 terminais, alarme de falta de lâmpada.</p>
	<p>IM 11453 (1119532272 ; 96414266; 86AU13350AA ; 7573490)</p>	<p>Relê Eletrônico (de Pisca) Aplicação: VW: Gol 94, Parati 95, Santana 84 à 96, Quantum 85 à 95, Logus 92 à 96, Pointer 93 à 96 e Golf. GM – Opala e Caravan 80 à 87, Ipanema 90 à 97, Kadett 89 à 98, Monza 82 à 97, Chevy, Marajó e Chevette 83. Ford- Escort, Verona, Versailles e Royale (todos), Del Rey 87 à 91, Pampa 87, Caminhões 87 à 92, Linha Cargo 85 à 91. Fiat – Tempra, Tipo, Palio, Uno 95. Importados – Audi, BMW, Citroën, Peugeot. Descrição: 12V, (2+2) x 21W, 3 terminais e alarme de falta de lâmpada.</p>
Relê Temporizador		
	<p>IM 11415 (90069864)</p>	<p>Relê Temporizador Aplicação: GM – Monza 82 à 90 – 12V, 6 terminais, com clipe de fixação e sistema de esguicho.</p>
Relê do Limpador de Parabrisa		
	<p>IM 11416 (94646585)</p>	<p>Relê Auxiliar do Limpador de parabrisa GM – Opala 85 à 90, Caravan 85 à 90. Descrição: 12V, 6 terminais, sistema de esguicho e clipe de fixação.</p>
	<p>IM 11417 (7504192)</p>	<p>Relê Auxiliar do Limpador de parabrisa Aplicação: Fiat – 147 81 à 86, Oggi 83 à 85, Spazio 83 à 97, Prêmio 85 à 94, Elba 86 à 97 – 12V, 6 terminais, com sistema de esguicho.</p>
	<p>IM 11418 (9462984)</p>	<p>Relê Auxiliar do Limpador de parabrisa Aplicação: GM – Chevette 83 à 93, Marajó 83 à 88. Descrição: 12V, 6 terminais, com sistema de esguicho.</p>

ILUSTRAÇÃO	CÓDIGO MARÍLIA (Cód Original)	APLICAÇÃO
Relê do Limpador de Parabrisa		
	<p>IM 11374 (93238065; 52288733; 542937503D; 86AU14N089A; 542937503D; 86AG14N089AA)</p>	<p>Relê Aplicação: mini rele aux. 12 V 20A 2x2.8 e 2x6.0mm, GM desembaçador de vidro traseiro, farol auxiliar, antena elétrica e ventilador, Ipanema, Monza, Kadett, Omega, Vectra, S10, Ford, buzina desembaçador de vidro traseiro, farol auziliar, antena elétrica e ventilador Escort, Del Rey, Verona, Versalles.</p>
Relê Termomecânico		
	<p>IM 11420 (BDOC13350A)</p>	<p>Relê Termomecânico (de Pisca) Aplicação: Ford – Corcel e Belina 77 à 86. Descrição: 12V, (3+3) x 21W e 2 terminais.</p>
	<p>IM 11378 (7321270)</p>	<p>Relê Termomecânico Aplicação: GM – Caminhões, Pick-up. Descrição 12V, 3 terminais, 50A.</p>
	<p>IM 11396 (7321749)</p>	<p>Relê Termomecânico Aplicação: Opala, Caravan, Caminhões e Pick-up. Descrição 12V, 3 terminais, 50A.</p>
SIMBOLIZADORES		
	<p>IM 10532</p>	<p>Simbolizador Farol Alto</p>
	<p>IM 10533</p>	<p>Simbolizador Seta</p>
	<p>IM 10540</p>	<p>Simbolizador Freio de Mão</p>
	<p>IM 10547</p>	<p>Simbolizador Pisca Alerta</p>
TERMINAIS DE FIOS		
	<p>IM 00161</p>	<p>Terminal para Fio Ø Interno: 8,6mm / Ø Externo: 17,7mm Espessura: 1,80mm Comprimento: 38,5mm</p>
	<p>IM 00180</p>	<p>Terminal Fêmea Espessura: 0,40mm Comprimento: 17,3mm</p>
	<p>IM TS 20</p>	<p>Conector de Refletor do Farol Terminais de Latão e Molas de Aço com Baquelite 75W x 75W Máx.</p>
	<p>IM TS 22</p>	<p>Conector Sealed Beam Terminais de Latão e material plástico 75W x 75W Máx.</p>